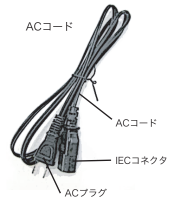


2A可変式AC/DC電源 取扱説明書

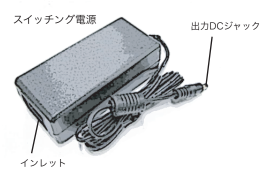
本製品をお買い上げいただきましてありがとうございます。ご使用前には必ず本取扱説明書をお読みください。

1) セット内容と各部説明および接続方法



1-1)スイッチング電源にIECコネクタを差し込んですべての接続完了後にコンセントにACプラグを 差します。

定格: 7A 125V PSE認証



1-2) ケーブルのコネクタをインレットにDCジャックを シガー中継コードと接続します。

入力: 100-240VAC 50/60Hz 出力: 12VDC PSE認証

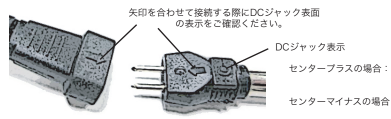


1-3) スイッチング電源とコンバータを接続するためのコードです。 DCジャックメスにスイッチングのオスを ソケットにコンバータのシガープラグを しっかり差し込みます。



1-5)接続する機器に合わせて電圧を選択します。収納ポケットから調整キーを取り出して、1.5-3-4.5-6-7.5-9の適正な直流電圧をキーを回して選択ください。 ※12VDCご使用時は中継コードを取り外し、スイッチング電源のDCジャックからご利用ください。

1-6) 適正なDCジャックの選択と極性に注意した接続法は図を参照ください。接続が完了しましたらACプラグをコンセントに差し込んで、コンバータの電源ランプが点灯することを確認後機器と接続ください。



Sジャック表示 センタープラスの場合:- () + 外径

> DCジャックの寸法表示は5.5mm(外径) ×2.5mm(内径) のように寸法で表記され るケースが多いです。

2) 仕様と取扱上の注意

入力電圧: 100-240VAC 50/60Hz

出力電圧: 1.5/3/4.5/6/7.5/9/12VDC(選択)

出力電圧許容誤差:+/-10%

出力電流: Max.2A(12VDCをスイッチング電源から直接取得する場合はMax.3.3A)

取替プラグ: 5.5×1.5/3.5×1.35/5.0×2.1/2.5mmモノ/3.5mmモノ

※接続を取り外す際は、コードを引っ張らずに必ずコネクタやプラグを持って抜いてください。

※本製品は室内使用のみ可能です。乾いた布で掃除などのお手入れは行ってください。

※お客様の不注意での故障、損傷、仕様の範囲外でのご使用は保証対象外です。

※本製品は風通しの良い涼しい場所で用いてください。周囲環境が高熱ですとその能力を発揮しませんし故障の原因となります。

発売元:電子通商株式会社 東京都杉並区浜田山4-12-1 TEL:03-5377-3838